

# ***Présentation du Partenariat d'entreprise***



# SolarEnR & TunCom

**SolarEnR Société  
Française  
spécialisée dans  
le photovoltaïque**



**TunCom Société  
Tunisienne  
spécialisée dans  
le photovoltaïque**



# TunCom

**TunCom**  
**S.A.R.L 100% Tunisienne**  
**Siège social à TOZEUR**  
**créée en Février 2012**  
**PHOTOVOLTAIQUE**

**Les Activités ont  
débutées en  
Octobre 2013**

**R&D  
Photovoltaïque**

- Une base de donnée unique en Tunisie pour la production photovoltaïque
- Nouveau procédé en développement

**L'installation de  
Générateurs  
Photovoltaïques**

**Première installation  
Photovoltaïque  
raccordée au réseau  
à TOZEUR mise en  
service le 26 Mai 2014**

**La formation  
professionnelle en  
Photovoltaïque**

**Activité en  
développement**

Installations  
résidentielles

Installations  
de pompages

**TunCom**

Installations  
commerciales

Sites isolés





*Installation résidentielle 2 Kwc  
posée au sol*



*Installation résidentielle 3Kwc  
posée sur une charpente métallique*



*Installation résidentielle 8 Kwc posée  
sur une charpente en bois*



*Installation commerciale 14 kwc posée sur une charpente en bois*



*Installation commerciale 8 kwc posée au sol*





*Installation de pompage 18 Kwc*

*Débit 20 L/s*





*Installation de pompage 15 kwc*

*Débit 12L/s*







*Installation de pompage 9 kwc*

*Débit 9/s*





*Installation de pompage 5 kwc*

*Débit 7/s*







*Site isolé de puissance 2 kWc  
Alimentant un logement isolé dans le sud tunisien*



**Nous regroupons une équipe de professionnels solaires techniquement formée aux méthodes les plus avancées en la matière.**

**Hautement qualifiés, nos équipes garantissent à l'ensemble de nos clients une qualité incomparable saluée et reconnue par nos partenaires.**

**La prestation haut de gamme dont bénéficient tous nos clients découle de l'exigence permanente de notre entreprise à atteindre l'excellence solaire.**

**Afin de garantir l'excellence solaire, toutes les installations sont en plus supervisées et encadrées par des responsables techniques très qualifiés.**





# Exemple d'un projet concret sur Tozeur



# Exemple de projet rentable sur Tozeur

<b>Client</b>	<b>Habeyli Mohamed</b>
<b>Lieu de l'installation</b>	<b>Pâtisserie en face du stade</b>
<b>Consommation annuelle</b>	<b>28000 kWh</b>
<b>Type d'installation</b>	<b>Charpente en bois</b>
<b>Puissance installée</b>	<b>16 kWc</b>
<b>Production annuelle</b>	<b>28800 kWh</b>
<b>Date de mise en service</b>	<b>26/06/2014</b>

# Installation de 16 kWc mise en service le 26 Juin 2014





# Installation de 16 kWc mise en service le 26 Juin 2014





# Motivation du projet

- Ce projet (installation commerciale pour une pâtisserie) qui consomme 28000 kWh par ans a été financé par le propriétaire au comptant et ayant bénéficié de 15000 D de subvention FNME.
- Avant ce projet le propriétaire avait une facture annuelle dépassant les 9000 DT sur la base de la tarification STEG 2013



# Rentabilité du projet

- Le propriétaire a décidé de franchir le pas et réaliser ce projet en 2 étapes:
  - Une centrale de 12 kWc le 26 juin 2014
  - Une extension de 4 kWc en Novembre 2015
- L'installation a été mise en service le 26/6/2014.
- Le projet a coûté 66 000 DT et a bénéficié de 15000 DT FNME. Le propriétaire a financé le reste au comptant (51000 DT) et
- Le retour sur investissement (ROI) est estimé à 4,5 année sur la base de la nouvelle tarification STEG.



# Le rêve de tout le monde une facture STEG sans consommation



Société Tunisienne  
de l'Electricité et du Gaz

الشركة التونسية  
لل كهرباء والغاز

Reference 90634 511 1

MOHAMED HABAYLI

MAGAZIN FACE STADE

Pos: 97 1 80 2 Ctr:00630817

160802 52 97 6432 R01



## Facture فاتورة

N° de services 71 239 222 رقم الخدمات

Facture فاتورة استهلاك

Au 2016.08.02 الى Du 2016.07.11

District توزر 76.452.063

RIB الهوية البنكية

RIP الهوية البريدية

المجموع		المعامل	المبلغ	السعر	الاستهلاك	Index	الرقم	عدد الاشهر	الاستهلاك / Consumption	
Totaux	المعامل	Red. Fixes	Montant	P.U.	Consom.	Ancien	Nouveau	Nbre. Mois	البيانات / ارقام العدادات	N° de Compteur(s) / Libellés
0,000			0,000		1071	23404	24475	01	00630817	فاقد الإنتاج
10,000		10,000			2595	23024	25619	01	00630817	طاقات لمطاطونية
0,000			0,000		-1500					اضاءة
										رصيد

STEG/PAYE 16/08/2016 : 11:29 E

906345111 2U 184 35400 •BTO

10,000

S/TOTAL 1 مجموع الاستهلاك

Services / الخدمات

Libellés

المبلغ	مجموع الخدمات
0,000	S/TOTAL 2
1,800	S/TOTAL 3 الإدااءات
23,685	S/TOTAL 4 المجموع الوزني

35,400

المبلغ المطلوب

Montant à Payer

Cbt.ERTT معلوم الإدااءة والتفخرة

0,000

TVA الإدااء على القيمة المضافة

1,800

Payements précéd. دفعات سابقة

0,000

APRÈS

23,685

Taxes / الإدااءات

Soldes / الرصيد

خمسة و ثلاثون دينار و 400 مليم

الرجاء الدفع قبل

Prière payer avant le

2016.08.22

التاريخ المقبل لقراءة العداد

Date du prochain relevé d'index

2016.09.02

Code TVA : 005910/D/A/N/000 RC : B121461997

Edition 10/12/2015

A photograph of a solar panel array with a rainbow in the sky. The solar panels are blue and arranged in rows, occupying the bottom third of the image. Above them, a bright rainbow arches across a cloudy sky. The text is centered over the middle of the image.

**Avec tous mes remerciements  
Dr Nabil Khalifa**